#### マイコン沸とう電気エアーポット保証書

持込修理

取扱説明書・本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書を ご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送 料などの実費を申し受けます。

型名 CW-PZ22 ※ お名前 7 ご住所 〒 ※販売店名・住所 ※お買い上げ日 年 月 日 保証期間 お買い上げ日より 本体1年

修理メモ

※印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

- 1.ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社のお客様ご相談窓口に ご連絡ください。
- 2.保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
- (イ) 使用上の誤りや不当な修理・改造による故障および損傷。
- (ロ) お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
- (ハ) 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害・塩害・ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧・指定外の 使用電源(電圧・周波数)などによる故障および損傷。
- 一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
- (ホ) 車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
- (へ) 本書のご提示がない場合。
- (ト)本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- (チ) 消耗品などの交換。
- 3.本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

- 4.本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させ ていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書 によって保証書を発行している者(保証責任者)およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限す るものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社 のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

### 象印マホーピン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2451

### 愛情点検

## 長年ご使用のマイコン電気エアーポットの点検を!



●ご使用中、コード·差込みプラグが 異常に熱くなる

●保温ランプに切りかわらないときがある

●その他の異常や故障がある

ご使用中止

こんな症状のときは、故障や 事故の防止のため、必ず販売 店に点検(有料)をご相談くだ さい。

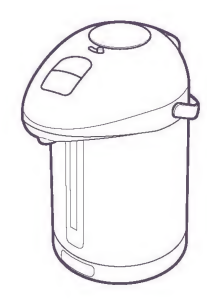
# 【マイコン沸とう】

電気エアーポット お先に湯~わく

累CW-PZ22型

取扱説明書

CW-PZ



- ●このたびはお買い上げいただき、まことに ありがとうございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお 使いください。お読みになったあとは、大 切に保管してください。

保証書つき

### もくじ

お使いになる。	ļ	Ż	Ī	Į	è									
安全上のご注意	+					*	+	•		+			. ;	2

### 更い万

湯をわかり	• •	• •		• •	•	t
湯を注ぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• •					8
残り湯をすてる		• •	• •			8
再沸とう		• •				9
空だき防止・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• •					9

各部のなまえと扱い方……4

### お手入れ

お手入れ ····································	1
<ul><li>内ぶたパッキンの交換・・・・・・・・・</li></ul>	1
クエン酸洗浄(ビカボット)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ľ
部品の交換・購入について・・・・・・・・・・・・	ľ

### 困ったときに

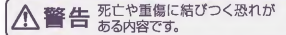
故障かなと思ったとき12
商品Q&A ······13
アフターサービス14
お客様ご相談窓口14
仕様14
保証書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

CW-PZ 型①印

# 安全上のご注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを 説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、次の区分で説明しています。



注意 軽傷または家屋・家財などの損害に 結びつく恐れがある内容です。

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。



してはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「指示」内容です。

# ⚠ 警告



### 改造はしない。また修 理技術者以外の人は分 分解禁止 解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因にな ります。修理はお買い上げ の販売店または弊社のお 客様ご相談窓口にご相談 ください。



水につけたり、水をか けたりしない 流し台など水にぬれた 場所に置かない

ショート・感電の恐れがあります。



ぬれた手で差込みブラ グを抜き差ししない

ぬれ手禁止 感電やけがをすることが あります。



### 蒸気口に触ったり、手や 顔を近づけない

接触禁止 やけどをすることがあります。 特に乳幼児にはさわらせな いようご注意ください。



### 蒸気口をふきんなどで ふさがない

湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。 上ぶたの変形・変色や故障

の原因になります。



子供だけで使わせたり、 幼児の手の届くところ 禁止 で使わない

> やけど・感電・けがをする 恐れがあります。



### 満水表示以上の水を 入れない

禁止 湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。



# 禁止

### 上ぶたをつけたまま 残り湯をすてない

上ぶたがはずれたときに湯 がかかってやけどする恐れ があります。



### 本体を抱きかかえたり、 傾けたり、ゆすったり、上 禁止 ぶたを持って移動や排湯 をしない

ロックされていても、本体を 傾けたり倒したりすると注ぎ 口や蒸気口から湯が流れ出て、 やけどの恐れがあります。



### ボットを転倒させない

ロックされていても、本体を 傾けたり倒したりすると注ぎ 口や蒸気口から湯が流れ出て、 やけどの恐れがあります。



### 上ぶたを勢いよく閉め ない

湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。



### 交流100 V 以外では使 用しない

禁止 火災・感電の原因になります。



### コードや差込みプラグ が傷んだり、コンセント 禁止 の差し込みがゆるいと きは使用しない

感電・ショート・発火の原因 になります。





### コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、 禁止 ねじったり、たばねたり、高 温部に近づけたり、重いも のをのせたり、挟み込んだり、 加工したりするとコードが 破損し、火災・感電の原因に なります。



### 氷を入れて保冷用に 使わない

結露が生じ、感電・故障の恐 れがあります。



### 水以外のものを入れたり わかしたりしない

禁止 泡立ちが起こり、内容物がふき 出してやけどの恐れがあります。 また水路が詰まったり内容器 の焦げつきや腐食、フッ素被 膜がはがれる原因になります。

- ●牛乳·酒·スープ·備長炭 ティーバッグ・お茶の葉
- インスタント食品の調理
- レトルト食品のあたためや食 材をポリ袋などに入れて加熱 する調理

## **小警告**



### マグネットプラグの先 端にピンなど金属片や ごみを付着させない

感電・ショート・発火の原 因になります。



### マグネットプラグをな めさせない

感電やけがの原因になります。 特に乳幼児にはさわらせな いようご注意ください。



### 内ぶたパッキンが白く 変色したら交換する

傾けたり誤って倒したとき に湯が流れ出てやけどの恐 れがあります。



### 上ぶたは確実に閉める

倒れたときに湯が流れ出て やけどの恐れがあります。



### 定格15A以上のコンセ ントを単独で使う

必ず実施 他の器具と併用すると分岐コ ンセント部が異常発熱して発 火することがあります。



### 差込みプラグの刃(プラ グの先端) および刃の 必ず実施 取付面にほこりが付着 している場合はよくふく 火災の原因になります。



### 差込みブラグはコンセント の奥までしっかり差し込む

必ず実施 感電・ショート・発煙・発火の 原因になります。



### 異常・故障時には直ちに使用を中止する

そのまま使用すると発煙・発火・感電・けがに至る恐れがあります。

<異常·故障例>

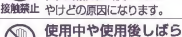
差込みプラグ・コードが異常に熱くなる

- ●コードに傷がついたり、触れると通電したりしなかったりする
- ●本体が変形したり、異常に熱い
- ●本体から煙が出たり、焦げくさいにおいがする
- 本体の一部が割れたり、ゆるみやがたつきがある
- ■蒸気が10分以上出続け、保温に切りかわらない
- このような場合は、すぐに差込みブラグを抜いて、販売店に必ず点検・修理を依頼する

# **介注意**

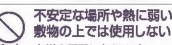


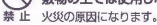
### 上ぶたを開けるとき、 出る蒸気に触れない





### くは高温部に触れない 接触禁止やけどの原因になります。





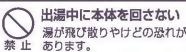


湯わかし中は、湯を注がない 湯が飛び散りやけどの原因 禁止になります。



### 本体を持ち運ぶときは、上 ぶた開閉つまみに触れない

上ぶたが開いてけがややけ どをすることがあります。



壁や家具の近くで使わない 蒸気または熱で壁や家具を傷め、 禁止 変色・変形の原因になります。



### 熱源のそばやIH調理器の 上で使用しない

禁止 火災・故障の原因になります。



### 専用の電源コード以外は 使用しない

禁止 電源コードは他の機器に 転用しない また海外仕様の電気製品

> に使用しない 故障・発火の恐れがあります。



### 使用時以外は、差込みブ ラグをコンセントから

けがややけど、絶縁劣化によ る感電・漏電火災の原因にな ります。



# お手入れは冷めてから

必ず実施高温部に触れ、やけどの恐 れがあります。



差込みプラグを抜くとき は、コードを持たずに必 必ず実施 ず先端の差込みプラグ を持って抜く

> 感電やショートして発火す ることがあります。

### ■空だきはしない

火災·故障の原因になります。

■落とす・ぶつけるなどの衝撃を 与えない 故障・破損の原因になります。

### ■他の電気機器に蒸気が当たる 場所では使用しない

蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・ 変形の原因になります。

■キッチン用収納棚などの上で湯わかしをする場合、蒸気が天井部分に 当たらないように注意する
変色や変形の原因になります。

■ラジオなどの近くで使わない ラジオ・テレビ・無線機・インターホン などへの影響のないところまで離し て使ってください。

### ■パネル部には湯が かからない

ように注意 する 故障の原因に

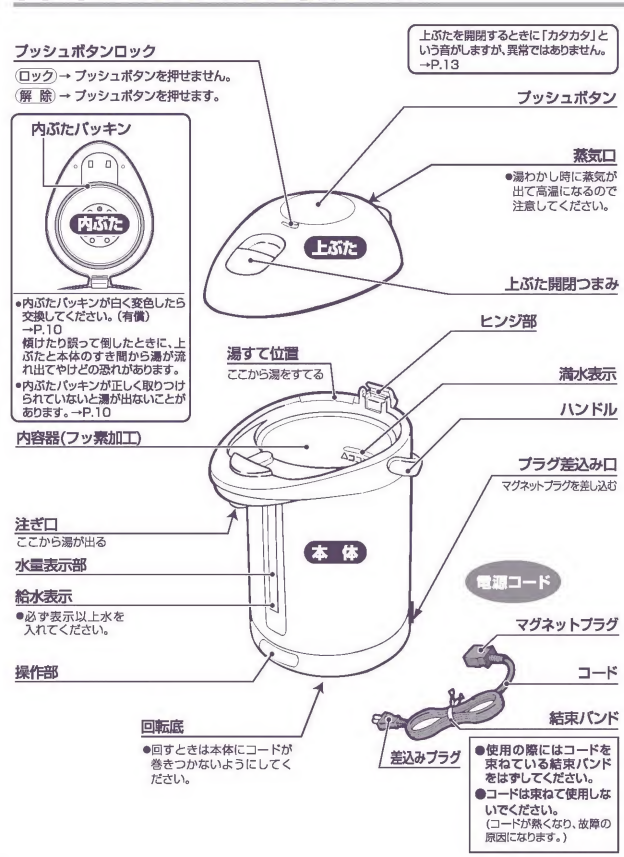
バネル なります。

雑音が入る恐れがあります。

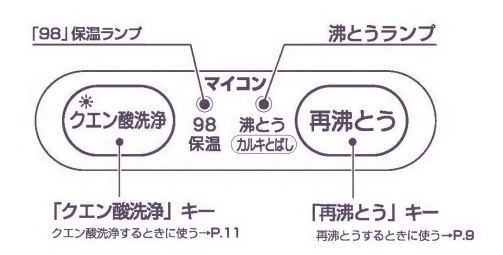
■凍結する恐れのある場所に長時間電源を切って放置する場合は、必ず内 容器内の水を完全にすてる
凍結による故障の原因になります。

■本体を引きずって移動しない 机などに傷がつく恐れがあります。

# 各部のなまえと扱い方



### 操作部 ● キーは確実に押してください。







# 湯をわかす

上ぶたを開け、別の容器で 水を入れる

使いはじめは プラスチックなどのに おいがすることがあり ますが、ご使用とともに 少なくなります。

k位管のストライプラインの 太さがかわり水の量がひと目 で分かります。



水を入れると ストライプライン が太くなります。



お見い

- ●蛇口から水を直接入れたり、 流し台に置いて底面をぬらさ ないでください。(本体に水が 入り故障の原因)
- ●本体および 操作部に水 がかからな いように注意 してください。
- /水が入り 故障の原因



- ●「満水表示」以上、水を入れない でください。 (蒸気口から湯がふきこぼれる原因)
- ●熱湯を入れないでください。 (空だき防止機能がはたらく原因) →P.9
- ●水以外のものは入れないでくだ さい。
- ●市販の水質改質材(炭など)やミ ネラル添加材を入れて使用しな いでください。 (かけらが詰まり故障の原因)

- ●初めてお使いになるとき
- ●長期間お使いにならなかったとき
- 一度湯をわかし、プッシュボタンロックを解除にし、プ ッシュボタンを押して、1L程度の湯を注いだあと、残 り湯をすててから、ご使用ください。

### ●ミネラルウォーターの使用について

一部のミネラルウォーターを使用すると、水面に 細かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたも のがつく場合があります。これは水の成分(ミネラ ル分)であり、有害ではありません。

### 上ぶたを閉め プラグを接続する



上ぶたは確実に 閉めてください。

倒れたときに 湯が流れ出て やけどの恐れ

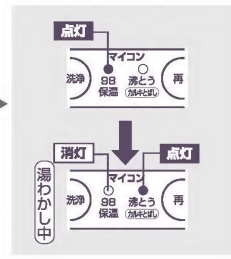
属片やごみを付着

させないでください。

## 自動的に湯わかしを開始

「98」保温ランプが点灯した後、沸とうラン プに切りかわる

●湯わかし中は同時に「カルキとばし」も 行います。



湯わかしが完了すると

## 自動的に保温を開始

沸とうランプが消灯、「98」保温ランプが点灯

湯わかしが終わるまで 約20分\*

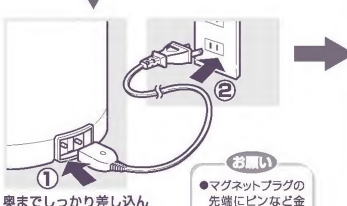
この時間には沸とう後のカル キとばし時間(約3分)が含ま れています。

(室温20℃、水温20℃、満水の場合)



- ●ハンドルに蒸気が当たり熱くなるため、ハンドルは 倒した状態でお使いください。(やけどの恐れ)
- ●この機種にはブザーによる報知機能はありません。

- ●保温中に湯が少なくなったら水 をつぎ足してください。 (自動的に湯わかしが始まります。) ただし、つぎ足す水の量が少ないと 湯わかしにならない場合があります。 その場合は「再沸とう」キーを押し てください。→P.9
- ◆やけどの恐れがありますので、 以下の内容をお守りください。
- 蒸気口にふきんをかけない
- ・蒸気口から出る蒸気に注意する
- ・沸とうランプ点灯中は上ぶたを 聞けない
- 湯わかし中は湯を注がない



奥までしっかり差し込ん でください。

感電・ショート・発煙・発火 の原因

# 湯を注ぐ

### プッシュボタンロックを 解除にする



# プッシュボタンを押して湯を注ぐ



### 注ぐとき本体が回らないように注意してください。

- ●湯わかし直後やしばらく給湯していないときは、湯がぬる い場合があります。1杯目の湯はすててください。
- ●沸とう直後は勢いよく湯が出ますので注意してください。
- ●湯わかしおよび保温中は本体が熱くなりますので注意して ください。



- ●湯を注いだ後や湯わかし時には必 ずブッシュボタンロックを(ロック) にしてください。
- ●本体を回すときコードが巻きつか ないように注意してください。 (転倒の恐れ)
- ●内容器内の湯が少なくなったとき ブッシュボタンを強く押さないで ください。

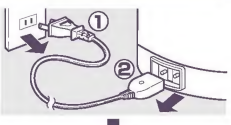
(注ぎ口から湯が散り、やけどをする恐れ)

湯を注いだあと、製品を傾けたり、 ゆすらないでください。

(注ぎ口からしずくが垂れてやけどの恐れ)

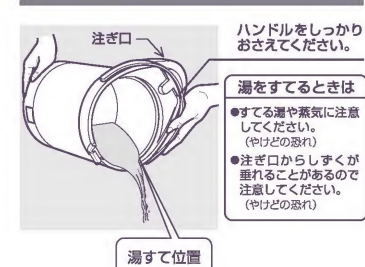
# 残り湯をすてる

### ゚ラグを抜き、 トぶたをはずす





### 両手で本体を持ち「湯すて位置」 からすてる



- ●ぬれた手で差込みプラグやマグ ネットプラグを持たないでくだ さい。(ショート・感電の恐れ)
- ●上ぶたは必ずはずして湯をすて てください。 (上ぶたがはずれ、やけどの恐れ)
- ●操作部やヒンジ部・ハンドル・ブ ラグ差込み口に湯がかからない よう注意してください。 (やけど・故障の原因)
- ●1日1回は残り湯をすててください。 (水アカ付着の原因になります。)

### 再沸とう

保温中の湯を再びわかすときに使います。

再沸とう)を押す

沸とうランプが点灯、保温ランプが消灯し、 湯わかしを開始



|再沸とうが終わる| までの時間

(室温20°C、満水の場合)

約1分

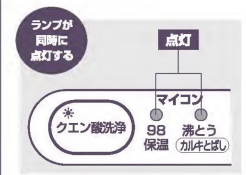


### 再沸とうが完了すると保温に切りかわります。



●再沸とうさせるときは、給水表示以上の湯が 入っていることを確かめてから「再沸とう」 キーを押してください。

# 空だき防止



●空だきを繰り返す とフッ素被膜が変 色したり、はがれ たりする原因にな りますのでご注意 ください。

次のようなときは、過熱による故障を防ぐために空だき 防止機能がはたらいてヒーターへの通電が止まり、表示 でお知らせします。

- ●水を入れずにプラグを接続したとき
- ●給水表示以下の水量で湯わかししたとき
- ●湯を使いきったまま放置したり、給水するため上ぶたを開 けたまま放置したとき
- ●プラグを接続後、すぐ熱湯を入れたとき



プラグを抜き、内容器が十分冷めてから 水を入れ、再びプラグを接続する

# お手入れ

### 必ずプラグを抜き、残り湯をすて、本体が冷めてから行ってください。



- ●底がぬれた状態で製品を逆さまにして乾燥させないでください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)
- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類(ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。 (フッ素被膜が傷つく原因)
- ●食器洗い乾燥機・食器乾燥器を使用しないでください。(樹脂の変形の原因)
- ●長期間使用しないときは、十分乾燥させて、二オイがつかないようにし、ポリ袋などに入れて保管してください。

## 本体・上ぶた

### よく絞った柔らかい布で 汚れをふき取る

●丸洗いや操作パネル部には水をかけないでください。 (内部に水が入り、故障・さびの原因)

内ぶた

ぬれた柔らかい スポンジでふき取る

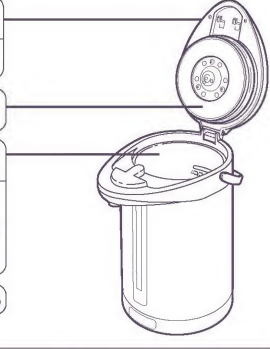
内容器

定期的にクエン酸洗浄を する →P.11

## このようなときに…

- ●赤さび状の斑点(もらいさび)がある
- ●乳白色・黒色などの変色・膜状のものが浮遊している。 使用される水質や湯わかしの回数によって 汚れの状態は違ってきます。

乾いた柔らかい布で汚れをふき取る



# 内ぶたパッキンの交換

内ぶたパッキンは消耗品です。1年を目やすにご確認ください。

新しい内ぶたパッキンは、ぬれた柔らかいスポンジでふいてから取りつけてください。

#### はずし方

- 1 3本のネジをゆるめる
- ② 内ぶたパッキンをはずす



◆ネジは上ぶたからはずさないで ください。万一はずれた場合、 ネジやボールをなくさないでく ださい。

#### つけ方

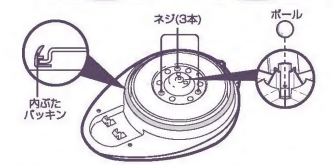
- (1) 内ぶた外周に、内ぶたパッキンを図の通り きっちりとはめ込む
- (2) ネジを確実に締めつける



●内ぶたをはずした場合は必ず ボールを図の位置にセットし てから内ぶたを正しく取りつ けてください。

# 内ぶたバッキンが 1く変色してきたら

新しい内ぶたパッキン(有料)と 交換してください。



内ぶたバッキンが白く変色すると、傾けたり誤って 倒したときに、上ぶたと本体のすき間から湯が流れ 出てやけどの恐れがあります。

### 1~3カ月に1回は

# クエン酸洗浄(ピカポット)



泡立ち、ふきこぼれ防止のため弊社のビカボット(ボット内容器洗浄用クエン酸)を お使いください。(別売品)→ 下記参照

コップにクエン酸30gを入れて、ぬる ま湯で溶かし、内容器に水といっしょに 満水表示(┌⊃⊃マデ)まで入れる



●水は満水表示以上入れな いでください。 (ふきこぼれる恐れ)

上ぶたを閉めプラグを接続して、

98

点温

洗浄中

2つのランフ



を押す



洗浄時間 約1時間30分

※洗浄時間は、水量・ 水温・室温などによ り多少かわります。

# ンプのみ点演

- プラグ・上ぶたをはずして湯を 湯すて位置からすてる
- 水だけをわかし、湯をコップ1杯程度 吐出させたあと、残りの湯をすてる (内容器および注ぎ口内部をすすぐため)

途中でクエン酸洗浄を取り消す場合は プラグを5秒以上 抜いてください。

### 湯をすてるときは

- ●すてる湯や蒸気に注意してください。 (やけどの恐れ)
- ●注ぎ口からしずくが垂れることがあるので 注意してください。(やけどの恐れ)



- ●汚れが落ちにくい場合は、繰り返 しクエン酸洗浄をしてください。
- ●アルカリイオン水をご使用になる場合は内容 器にカルシウムが付着しやすくなります。また、 内容器に付着した水アカなどの汚れをそのま まにしておくと、湯わかしの音が大きくなっ たり、湯の出が悪くなります。

# 部品の交換・購入について

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有料)してください。
- ●消耗品は保証期間内でも「有料」とさせていただきます。
- お買い求めの際には製品の型名および部品名をご確 認のうえ、お買い上げの販売店でお求めください。 (ホームページでのご購入はP.14参照)

	部品名	部品番号
消耗品	内ぶたパッキン	625559-00
別売	ポット内容器洗浄用クエン酸 ピカポット(30g×4包入)	CD-KB03-J
品	電源コード	CD-KD12-J

症状	K K	3	処	1-1
湯がわかない	<b>プラグがはずれていません</b> が	91?	プラグを差し込ん	でください。
	内容器に水アカなどがついていま お手入れ(クエン酸洗浄)されてい		クエン酸で内容器 ください。→P.11	をお手入れし
湯がにおう	長期間使わなかった		一度湯をわかしブッ: 1L程度の湯を注い すててからご使用く	だあと、残り湯
	ックなどのにおいがすることが 用塩素(カルキ臭)が残ることが			くなります。
注ぎ口や蒸気口から 湯が自然に出る	水を満水表示以上入れていませ		水を満水表示以下さい。	に減らしてく
湯がぬるい	湯わかし直後やしばらく給湯し いときは、湯がぬるい場合があり		1杯目はすててくだ	さい。
	上ぶたは閉まっていますか	2	上ぶたは確実に閉	めてください
	内ぶたバッキンが正しく取り れていますか?	2015	内ぶたパッキンをi ください。→P.10	Eしく取りつけ
湯が出ない 出にくい	内ぶたバッキンが傷んでいませ	たか?	内ぶたパッキンを交 →P.10	換してくださし
ШІС ( ()	ブッシュボタンロックが「ロッ なっていませんか?	ック」に	ブッシュボタンロ からブッシュボタ さい。→P.8~9	
	水路にカルシウムが付着し 出にくくなることがあります		クエン酸で内容器	
湯の中で膜状のものが 浮遊している (フッ素被膜がはがれてき) ているのでは?	水の成分(ミネラル分)による: 内容器の腐食やフッ素被膜 れではありません。		お使いいただい	カ ===== ているうちに、
内容器に乳白色のザラ ザラしたものがつく (湯わかし中に大きな音) がする	内容器についた水アカなど をそのままにしておくと、 きくなります。		水の中に含まれて ムなどのミネラ」 に付着してきます アカ」と言われて 有害ではありませ	レ分が、内容を す。これは「オ こいるもので、
内容器に赤さび状の 斑点がつく	<b>がの中の鉄分によるものでまりません。</b>	、内容		
症状	III.	茲	<b>业</b>	
「98」 保温ランプ・沸 とうランプが同時点灯 する	水が少湯を入った防止	なかったり れたため、3 機能がはか ます。→P.	、熱 プラグを抜 空だ ♪ 分冷めてか こら プラグを差し	き、内容器だら水を入れ、P 込んでください

クエン酸洗浄中です。

クエン酸洗浄を取り消す場合、 ブラグをいったん抜き、5秒 以上たってからもう一度差

し込んでください。

上次	内ぶたパッキン	●内ぶたパッキンは消耗品ですので、1年を目やすにご確認ください。上ぶたと本体のすき間から蒸気がもれたり、白く変色してきた場合は交換してください。 → P.10
上ぶたの消耗	樹脂部品	<ul><li>●上ぶたの樹脂部品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。食品衛生上安全な材料を使用していますが、樹脂部品が変色したりザラザラしてきた場合は、交換(有料)してください。</li></ul>
そ	本体が熱くなる	<ul><li>●湯温や室温が高い場合は本体外側が約60℃になる場合がありますが異常ではありません。</li></ul>
O)	電源コードが熱くなる	●湯わかし中は、電源コードが熱くなる場合がありますが異常ではありません。
他	上ぶたを開閉する ときに「カタカタ」 という音がする	●万一転倒した場合、湯の流出を防止するためのおもりの動く音です。異常では ありません。

内容器 (フッ素加工) は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。 お買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。

# 商品Q&A

水以外のものを入れてもいい のですか?	故障の原因や、入れたものがふき出してやけどの恐れがあります。 水以外のものは入れないでください。	▶ P.2
毎日湯はかえないといけない のですか?	水アカ付着の原因になりますので、1日1回は、残り湯をすててくだ さい。	▶ P.8
ミネラルウォーターを使用し てもいいのですか?	一部のミネラルウォーターを使用すると、水面に細かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたものがつく場合があります。これは水の成分(ミネラル分)であり、有害ではありません。	▶ P.7
アルカリイオン水を使用して もいいのですか?	アルカリイオン水をご使用になると、内容器にカルシウムが付着し やすくなります。まめにお手入れをしてください。	▶ P.11
クエン酸洗浄中に湯を飲んで しまった!!	クエン酸洗浄剤に記載されている内容に従ってください。	
電気ボットの電源を入れたま まで外出しても大丈夫?	万一、水がなくなったときに空だき防止機能(ヒーターへの通電を OFFにします。)がはたらきますのでご安心ください。	▶ P.9

12

「98」保温ランプ・沸

とうランプが同時点滅

する

# アフターサービス

### 1. 保証書の内容のご確認と保管のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

#### 2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

ただし、内ぶたパッキンは消耗品のため、保証期間内でも「有料」です。

### 3. 修理を依頼されるとき

#### ≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参ください。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

#### ≪保証期間を経過しているとき≫

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたします。

### 4. 補修用性能部品<sup>※</sup>の保有期間は、製造打ち 切り後 5年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。 「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修 理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。 「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用 です。

■お客様ご自身での修理・分解や改造は絶対にしないでください。

# お客様ご相談窓口

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入などのご相談は、まずお買い上げの販売店にお問い合わせください。

ご転居やご贈答品などでお困りの場合は、 弊社の窓口「お客様ご相談センター」にお問い合わせください。

所在地・電話番号などは変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

### ホームページのご案内

部品・消耗品・別売品のご購入専用ページ http://www.zojirushi-de-shopping.com/ お客様で相談センター 0570-011874

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除く)

- 携帯電話・PHS・IP電話など(ナビダイヤルが利用できない電話) でのお問い合わせ・・・・・・・・・・・ Tel (06)6356-2451
- ●ファクシミリでのお問い合わせ・・・・・・ Fax (06)6356-6143 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・ 電話番号・Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目19番9号

お客様からご提供いただく「お名前・ご住所・電話番号など」は、製品のアフターサービスおよびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承願います。

# 仕 様

型			名	CW-PZ22				
定本	各	容	量	2.2L				
TE .			源	交流100V 50/60Hz				
消	Ę	電	カ	840W				
沿建電	年間 年間			415kwh/年				
/月頁电/	消費電力量 1日当たり			1.14kwh/日				
コードの長さ			の 長 さ 1.4m					
外形寸法(約cm)			m)	幅20.5×奥行26×高さ31.5				
質量(コード含む)				約2.0kg				

- ●消費電力量とは、日本電機工業会自主基準による測定の場合です。 (室温23℃、湯わかし2回/1日、再沸とう1回/1日、保温98℃で23時間/1日、365日/年間)
- ●高さは、ハンドルを倒した場合の寸法です。
- ●特定地域(高い山・厳寒地)においては、所定の性能が確保できないことがあります。こうした場所での使用はなるべくおさけください。
- ●この製品は、日本国内交流100V専用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

This appliance was designed for use in Japan only where the local voltage supply is AC100V and should not be used in other countries where the voltage and frequency vary. After sales-service for this appliance is not available outside of Japan.

<b>メモ</b> おぼえのため、記入 されると、便利です。	■お買い上げ日 ■販売店名	年	月	B
		8		
4				